

Obras y

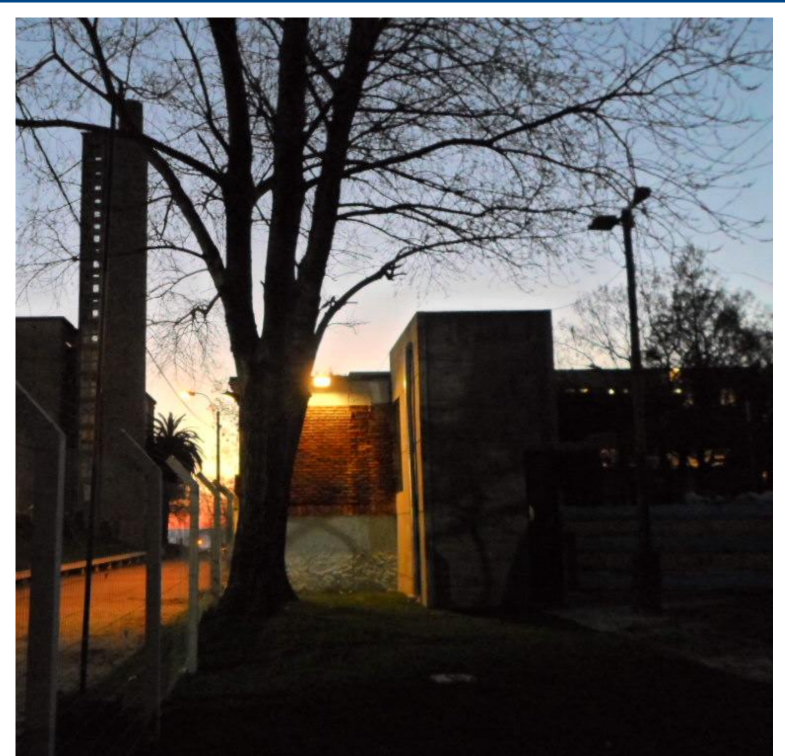


Mantenimiento

Año 9

nº 113

7 de octubre de 2013



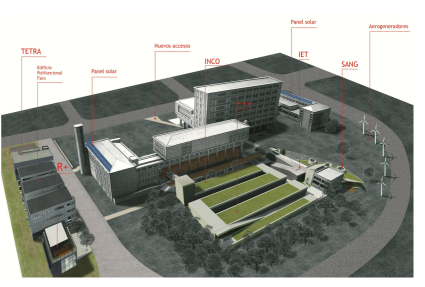
En esta edición:

Avance de obras en el edificio proyectado para el InCo	02
Avance de otras obras	02
Otras obras solicitadas	09
Avance de trabajos de mantenimiento e instalaciones	10
Condiciones de trabajo y seguridad laboral	14
Semana del corazón	15
Mejora de la enseñanza	18

Mejora de la ensenanza
 Unibici
 Accesibilidad
 23

Licitaciones
 Hace 75 años
 POMLP
 23
 POMLP

• La Fing y el barrio 28



edificio para el inco

Se sigue trabajando por parte de la empresa STILER S.A. en una serie de observaciones realizadas por la Dirección de Obras.

avance de obras

Complejo Social, Deportivo y Cultural del CEI. Están finalizados los trabajos para la readecuación de las instalaciones del referido complejo.





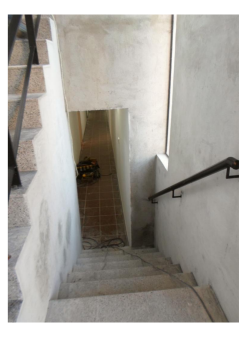




Los trabajos implicaron la realización a nuevo de las instalaciones eléctrica, sanitaria y de abastecimiento de agua, la demolición de las escaleras existentes, la construcción de una losa, y de una nueva caja de escaleras.







Además se realizó la colocación de pavimento en las zonas afectadas por las obras, el revestimiento de baños y vestuarios, se renovó toda la carpintería, se sustituyó un sector del techo y se pintó todo el local.





Se instaló nuevamente el sistema de alarma contra intrusos y se colocó cartelería.





Además se realizó la reparación del parrillero.





Se mejoraron los accesos y se colocó césped al lado de los mismos.









Los trabajos fueron realizados en el marco del Presupuesto Participativo de la Intendencia de Montevideo, y la Dirección de Obra la realiza la Dirección General de Arquitectura (DGA) de la UdelaR y el Plan de Obras y Mantenimiento.

La empresa que realizó los trabajos fue Constrac Ltda. y el monto de los trabajos asciende a \$ 2.496.543, iva incluido, mas hasta un monto de \$ 511.491 de leyes sociales.

También se demolieron los muros perimetrales y se colocó tejido electrosoldado en su lugar.





Estudiantes realizaron la pintura de las gradas, así como del logo del CEI en la cancha y otros trabajos de limpieza.





Se realizó la sustitución de los tableros de basketball existentes y en su lugar se colocaron nuevos tableros y arcos de fútbol. Estos trabajos fueron realizados por parte del Municipio B.





Además se realizó la reparación de las luminarias de la cancha.

















Además se instaló señalización de emergencia y extintores.











Inauguraron las obras del "Complejo deportivo, social y cultural Faro de Ingeniería"

El pasado lunes 23 de setiembre se inauguraron las obras del "Complejo deportivo, social y cultural Faro de Ingeniería", obra enmarcada en el presupuesto participativo.

Fue una instancia muy importante para todos los presentes ya que se logró una nueva obra de participación ciudadana. En el Faro de Ingeniería se realizó un trabajo en conjunto desde el Municipio b, la Intendencia y la Facultad de Ingeniería que permitió transformar el espacio en un lugar de encuentro y disfrute tanto para lo estudiantes como para la comunidad. La recuperación demandó una inversión cercana a los \$ 2.500.000.

En la inauguración del Complejo deportivo, social y cultural estuvieron presentes la intendenta de Montevideo Ana Olivera, el alcalde del Municipio b Carlos Varela, el decano de la Facultad de Ingeniería Héctor Cancela y representantes del Centro de Estudiantes de Ingeniería (CEI) Claudio Tubio, Guillermo Fagúndez y Facundo Gil.





Hacer de nuestra sociedad, la sociedad del disfrute colectivo

En 2011 se cerró el Faro para dar inicio a las obras que se llevaron a cabo durante varios meses y que consistieron en:

- la construcción de una escalera de conexión entre la planta alta, la cancha y la planta baja
- reformas en el subsuelo incorporando nuevos vestuarios, baños y depósitos
- el cierre del hueco ocupado por la antigua escalera que conectaba la planta alta y baja por la mitad del salón
- la reconstrucción de un parrillero, cancha de básquetbol y gradas
- la demolición de los altos muros que delimitaban la cancha con la vereda (se dejaron muros más bajos y redes).

Según lo expresado por el alcalde Varela "este logro debe ser para los barrios una motivación a participar de una nueva elección del presupuesto participativo y elección de concejos vecinales (próximo 27 de octubre). Además aseguró que el objetivo es lograr que los concejos vecinales no se queden encerrados en si mismos sino que se articulen con la sociedad civil organizada. Este es un claro ejemplo de eso, de participación, donde jóvenes se organizaron para recuperar un espacio para ellos pero también para la sociedad en general", afirmó.





Pensando en el futuro

Se proyecta realizar diversas actividades como campeonatos de futbol y básquetbol encarados hacia los estudiantes y la comunidad. Por lo que las metas comienzan ahora, tratando de llenar de gente y actividades El Faro, volcando hacia el barrio la participación.





Textos y fotografías: Municipio B

otras obras solicitadas

Oficinas de entrepiso del IIE. Se recibió el pedido del IIE de trabajos de albañilería, pintura y readecuación de las instalaciones eléctrica, de redes de datos y telefónica en varis oficinas.

Adecuación del laboratorio de Proyectos del IIE. Se recibió el pedido del IIE para la readecuación del laboratorio de Proyectos del referido instituto.

Cocina comedor del IIMPI. Se recibió el pedido de una sala para preparación e ingesta de comidas.

Cocina del IIQ. Se recibió la solicitud de reciclar la cocina del referido instituto.

Oficinas docentes del IIQ. Se recibió el pedido del IIQ de acondicionar varias oficinas, incluyendo instalaciones eléctricas y de red de datos.

Baños y cocina del Anexo del IET. Se recibió la solicitud de reciclar y crear una cocina en el edificio Anexo del IET. Ya existe anteproyecto realizado hace unos años y se estudia su viabilidad financiera.

Anexo del IET. Se recibió la solicitud de algunos trabajos de mantenimiento y algunas obras menores en el edificio del Anexo del IET. Dichos trabajos incluyen humedades en laboratorios y en baños, acondicionamiento de instalaciones eléctricas, etc.. Algunos de los trabajos ya se realizaron.

Baños de planta alta del Anexo del IET. Se recibió la solicitud de adecuar el baño existente. Ya se trabaja en el anteproyecto y se estudia su viabilidad.

Ampliación del edificio Anexo del IET. Se trabaja a nivel de proyecto ejecutivo en la posibilidad de ampliar el edificio Anexo del IET, incorporando una nueva planta sobre el edificio existente.

Instalación de bombas de agua y limpieza de cisterna en el IMFIA. Se recibió el pedido de instalar la bomba de agua recientemente adquirida para abastecer los canales y bancos de prueba del IMFIA y realizar la limpieza de la cisterna. Se estudian los presupuestos recibidos.

Plan de reorganización del IMFIA. Se recibió la solicitud del IMFIA de avanzar en la ejecución del plan de reorganización del espacio físico del instituto, aprobado ya hace unos años. Se estudian formas de viabilizar financieramente el resto del proyecto. Además se presentó al instituto una propuesta de ocupación del 3er. Subsuelo del Cuerpo Norte, hacia el sur.

Baños del 3er. SS del IMFIA. Se recibió el pedido del IMFIA de readecuar y mejorar las instalaciones sanitarias y baños ubicados en el 3er. SS del Cuerpo Norte.

Readecuación de la red de datos del IMERL. Se recibió el pedido de readecuar y ampliar la red de datos del IMERL. Algo parcialmente fue realizado.

Oficinas del IMERL. Se recibió el pedido del IMERL de trabajos de albañilería, pintura y readecuación de las instalaciones eléctrica, de redes de datos y telefónica en varias oficinas. En varias de las salas esto ya fue realizado.

Espacio para el posgrado en Ingeniería Matemática. Se recibió el pedido de estudiar la posibilidad de contar con un espacio físico para la referida carrera, habida cuenta de su crecimiento.

Construcción de Entrepiso Metálico en taller del IEM. Se realizó la apertura de la licitación correspondiente y se están evaluando las ofertas recibidas.

"Colección García de Zúñiga". Se recibió el pedido de la Biblioteca Central del cerramiento del local ocupado por la "Colección García de Zúñiga", así como su acondicionamiento térmico y de las condiciones del aire de la sala a los efectos de preservar la colección.

Archivo de facultad. Se trabajó en la elaboración de propuestas para generar un archivo administrativo para resguardo de los documentos de los Departamentos de Bedelía, Contaduría, Secretaría y RRHH. Ya se cuenta con el proyecto ejecutivo y se estudia su viabilidad financiera.

Unidad de Recursos Informáticos. Se recibió el planteo de trasladar y aumentar el área de trabajo de dicha unidad.

Oficina para Director de Posgrados. Se recibió la solicitud de generar un espacio de trabajo para la Dirección de posgrados de Facultad.

avance de trabajos de mantenimiento e instalaciones

Rebajes de cordón vereda y accesibilidad sur. Se realizan trabajos para habilitar el acceso al Cuerpo Sur para personas en silla de ruedas. Para tal objetivo se realiza los rebajes de cordón en las veredas y se construye una rampa.









Los trabajos son realizados por la empresa Walter O. Rodríguez.







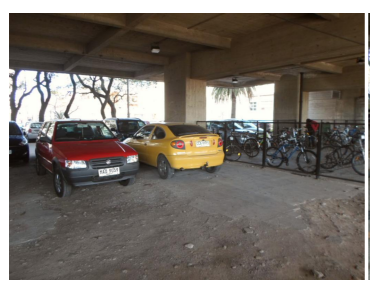


Además se realizaron los rebajes de cordón vereda en los accesos al estacionamiento principal. De esta forma se va logrando la accesibildiad al entorno de los edificios de la Facultad de Ingeniería.





Ampliación del estacionamiento de motos y bicicletas. Se realizó la ampliación del bicicletario. Los trabajos fueron realizados por la empresa Walter O. Rodríguez por un monto de \$ 180.560, impuestos incluidos y la empresa Curvo Metal S.R.L. por un monto de \$ 99.858, impuestos incluidos. Se preve los mismos finalicen en los próximos días.





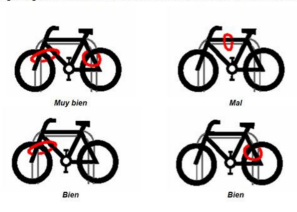
Los trabajos se realizan debido al aumento registrado en 2013 de la cantidad de usuarios del edificio que asisten en bicicleta y el aumento previsto en la medida que se van construyendo los bici circuitos universitarios promovidos por el Programa Unibici de la Universidad de la República.





Los anclajes para bicicleta nuevos (que se instalan en breve) tiene el formato de U invertida, el cual es el soporte para aparcar bicicletas universalmente mas aceptado.

La figura siguiente muestra la manera correcta de atar la bicicleta a la U-Invertida.



Cantidad de bicicletas/motos acumulado por mes (2012-2013)



Mantenimiento de piso del estacionamiento posterior. Se realizaron trabajos de mantenimiento del piso del estacionamiento posterior. Los trabajos fueron realizados por la empresa Constrac Ltda.. Los trabajos comprendieron un nivelado del piso, agregado de material y compactación del mismo.





Cortinas en aulas de videoconferencia. Se colocaron cortinas acústicas en las aulas 001, azul y salón de posgrado del 5to. Piso. Los trabajos fueron realizados por la empresa Samysol S.A. por un monto de \$ 107.378, impuestos incluidos.









Nuevo depósito temporal para residuos. Se realizan trabajos de acondicionamiento de un nuevo depósito temporal para el acopio de residuos mientras no pasa el recolector municipal. El lugar escogido permite un acceso fácil para el camión recolector y reduce el impacto visual de tener durante gran parte del día los residuos generados al costado del acceso al bicicletario.





Los trabajos consisten en la sustitución de la puerta existente por una mas grande, el revoque de paredes, construcción de vereda (todos estos trabajos realizados por la empresa Walter O. Rodríguez) y la colocación de un cielorraso (a los efectos de evitar la propagación vertical de los olores, trabajo realizado por la empresa Constrac Ltda.).

Los trabajos se finalizan en estos días.



Iluminación de exteriores del edificio Anexo. Se realizó la colocación de luminarias en los exteriores del edificio Anexo. Los trabajos fueron relizados por la empresa Constrac Ltda..



condiciones de trabajo y seguridad laboral

Mejora de las Condiciones de Trabajo y Seguridad Laboral 2012.

Reacondicionamiento de SSHH en el Instituto de Ingeniería Eléctrica. Están casi finalizados los trabajos de reacondicionamiento de los SSHH y vestuario del IIE. Los trabajos son realizados por la empresa Constrac Ltda. por un monto de \$ 308.269,6 impuestos incluidos, más leyes sociales de hasta \$ 42.000.









Implementación de medidas de seguridad en ascensor: alarma, ilum. de emergencia y dispositivo de techo en cabinas. Se adjudicaron trabajos a la empresa Ascensores Otis del Uruguay S.A. por la suma de \$74.108,80, impuestos incluidos.

Mejora de las Condiciones de Trabajo y Seguridad Laboral 2013.

Se presentaron 12 proyectos por parte de la Facultad de Ingeniería al llamado concursable de Mejoramiento de las condiciones de trabajo y seguridad laboral correspondientes al año 2013.

Los mismos fueron:

- Mejora de la ventilación forzada e incorporación de luz natural en el local del Taller de Mecánica fina del IMFIA.
- Gestión de Residuos Peligrosos.
- Implementación de medidas de seguridad frente a accidentes con productos químicos: Instalación de Duchas de Emergencia en el Instituto de Ensayo de Materiales.
- Minimización de la posibilidad de riesgo de accidentes en el canal de olas del IMFIA.
- Instalación de escaleras de emergencia en el Cuerpo Sur de la Facultad de Ingeniería y adecuación de puntos de encuentro.
- Adecuación de accesos a institutos y salones para personas discapacitadas motrices.
- Implementación de medidas para disminuir la ocurrencia de accidentes eléctricos e incendio: Adecuación de Tableros Eléctricos del edificio Anexo.
- Instalación de un sistema de evacuación por audio para emergencias en el edificio principal de Facultad de Ingeniería
- Fomento de la actividad física y ejercicio en la Facultad de Ingeniería: Instalación de gimnasio al aire libre y préstamo de bicicletas.
- Instalación de cámaras de seguridad en el interior y exterior del edificio de la Facultad de Ingeniería.
- Prevención y atención primaria de accidentes cardíacos: Creación de circuito aeróbico y adquisición y capacitación a funcionarios para el uso y mantenimiento de Desfibriladores (3) Externos Automáticos.
- Gestión de residuos peligrosos: Mercurio. Acopio y disposición final de lámparas que contienen mercurio.



semana del corazón

La Comisión Permanente de Procesos y Condiciones de Estudio, Trabajo y Medio Ambiente Laboral (PCET-MALUR) adhirió a la XXII Semana del Corazón que se desarrolló entre el 23 y 29 de setiembre.

Esta actividad es organizada anualmente por la Comisión Honoraria para la Salud Cardiovascular en conmemoración del Día Mundial del Corazón -29 de setiembre-. El lema de este año "Tome el camino hacia un corazón sano" hace hincapié en la prevención y control de la enfermedad cardiovascular (ECV) con especial atención en las mujeres y los niños.

La Comisión PCET-MALUR instó a todas las COSSET de los servicios universitarios a organizar actividades de prevención y promoción de salud durante toda la semana.

El día viernes 27 de setiembre de 14 a 16 horas se desarrolló la jornada central de cierre de la XXII Semana del Corazón organizada por la Comisión PCET-MALUR en el predio de la Facultad de Ingeniería con actividades saludables al aire libre.

La PCET MALUR hizo entrega en todos los servicios universitarios de folletería aportada por la Comisión Honoraria de Salud Cardiovascular (CHSCV). Por más información ingresar a: http://semanadelcorazon.com.uy/

Para la realización de dicha actividad fue necesario la construcción de bases de hormigón para los equipos de gimnasia al aire libre. Estos equipos fueron prestados por un proveedor para la realización de esta actividad.









Para la realización de las charlas de la nutricionista, de los profesores de educación física y de la psicóloga que transmitieron diferentes conceptos sobre una vida saludable, se armó un gazebo (prestado por ADFI) y se realizaron instalaciones temporales para energía eléctrica. Estos trabajos fueron realizados por el Plan de Obras y Mantenimiento.





Aprendimos a combatir el sedentarismo, nos informamos sobre los principales factores de riesgo de enfermedades cardiovasculares (ECV) a través de actividades lúdicas, aprendimos a usar los gimnasios al aire libre, realizamos una Pausa Activa y posteriormente la PCET MALUR nos invitó con agua mineral y ensalada de fruta. Asimismo a quienes asistieron en bicicleta o piensan optar por esta forma de movilidad activa se les regaló chalecos.

















mejora de la enseñanza

Llamado a Mejora del equipamiento e infraestructura no edilicia de aulas, talleres, laboratorios, clínicas, espacios multifuncionales, informáticos y otros espacios, destinados directamente a la enseñanza de grado

El pasado 17 de setiembre el CDC aprobó los proyectos a Mejora del equipamiento e infraestructura no edilicia de aulas, talleres, laboratorios, clínicas, espacios multifuncionales, informáticos y otros espacios, destinados directamente a la enseñanza de grado. En el referido llamado la facultad participa en dos proyectos. Uno por la propia FING y otro compartido con las facultades de Ciencias Económicas y Administración y Arquitectura (usuarios los 3 servicios del Edificio Polifuncional José Luis Massera).

Los proyectos aprobados son:

Adquisición de equipamiento y adecuación de aula para mejora de la enseñanza.

Los objetivos son:

- Adquirir un sistema de respuesta de audiencia (de votación "Cliqueras") para el uso de las mismas en los cursos de grado;
- Adecuar la iluminación del Salón de Actos, el cual se usa para el dictado de cursos masivos;
- Adquirir una Cámara digital HD para potenciar la filmación de clases que se desarrollan por parte de estudiantes en el proyecto OpenFing.

Equipamiento para aulas del Edificio Polifuncional José Luis Massera

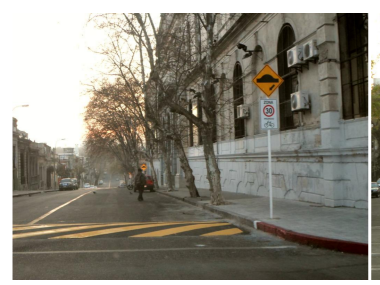
Objetivo:

Dotar a las aulas del Edificio Polifuncional J. L. Massera de mejor infraestructura de enseñanza para lograr un uso más flexible de las instalaciones, de acuerdo a la variedad de formas de dictar los cursos que tienen las diferentes asignaturas de los diferentes servicios universitarios, mediante:

- Suministro e instalación de 9 Proyectores de imágenes, con instalación, soporte y cableado VGA.
- Suministro y colocación de 9 pantallas de proyección, retráctil, manual, de 2,40 x 1,80 o dimensiones superiores
- Tarimas para pizarrón, de 4,00 x 1,25 x 0,30 (largo, ancho y alto respectivamente)
- Mejora de la iluminación sobre el pizarrón en el salón B01.

unibici

Obras en el Bici Circuito. Se realizaron obras en varias calles del Centro, Cordón, Palermo y Parque Rodó a los efectos de la creación del bic circuito. Las calles afectadas por los trabajos fueron Frugoni, Yaro, Salto, San Salvador y Julio Herrera y Reissig, así como las adyacentes a éstas.

















En la calle Frugoni, entre Charrúa y Guayabos, se realizó una ciclovía en doble sentido de circulación. Lo mismo en Julio Herrera y Reissig entre San Salvador y Gonzalo Ramírez. Es de destacar que éstas son las primeras ciclovías en la historia de la ciudad de Montevideo.

En las calles Frugoni, Yaro, San Salvador y Salto se realizó una calle de convivencia (velocidad máxima permitida 30 km/h, se colocaron lomos de burro cuando las calles que las atraviesan son mas importantes, lomos de burro en todas las adyacentes de igual jerarquía, las cuales pierden ahora prioridad; además se colocó señalización vertical y en pavimento)

En la calle Julio Herrera y Reissig entre Gonzalo Ramírez y Sarmiento se realizó una bici senda (por vereda).

También se instalaron aparcabicicletas en la explanada de la Universidad de la República, en la sede central de UTU y en el castillo del Parque Rodó. Los aparcabicicletas en la sede central de UTU son los primeros ubicados en la acera en la historia de la ciudad de Montevideo.







Inauguración del bici circuito. El pasado sábado 21 de setiembre se desarrolló la inauguración del bici circuito de Montevideo, en su primer etapa.

Crónica de la jornada

El lugar de encuentro era la explanada de la Universidad de la República. Minutos antes de las 14:00 la confluencia de ciclistas era importante y se empezaba a notar que algo iba a ocurrir. A la hora convocada, cientos de ciclistas adultos, veteranos, niños, jóvenes, ocupaban la totalidad de la explanada.

Los rostros reflejaban alegría. Los excépticos dejaban mostrar una leve sonrisa. Los convencidos estaban radiantes. Todos se saludaban. Las ruedas de las bicis no dejaban caminar. Nadie quería caminar, querían rodar. Ahora se va a poder hacer con mas seguridad. Y todos pedían mas. Canales de televisión, radios, cadenas internacionales, querían las palabras de las autoridades, y sobretodo de los ciclistas. Los fotógrafos se trepaban en los altos de la Biblioteca Nacional o el edificio de la Udelar para buscar las mejores fotos de la concurrencia. Autoridades departamentales, municipales, universitarias, de la Comisión Honoraria de la Salud Cardiovascular, de la UNASEV, estaban expectantes. La Intendenta comenzó a regalar chalecos reflectivos a los asistentes. Rápidamente se agotaron.

Con una bici de publicidad rodante oficiando de sistema de audio, las autoridades hicieron uso de la palabra. La Intendenta de Montevideo, Ana Olivera dijo que han venido "trabajando con la Universidad de la República y con distintas organizaciones que están vinculadas con promover el uso de la bicicleta ... y este es el primer resultado, esta es la primer experiencia, que vamos a seguir ampliando. Se proyecta extender, no solamente con la proyección de la extensión de las bicisendas, sino también con la creación de un sistema de bicicletas públicas".

El Rector de la Udelar, Rodrigo Arocena dijo que el ánimo es "colaborar para mejorar la calidad de vida, colaborar con la Intendencia, y desde el punto de vista de la Universidad, con una inicitaiva que no fue de las autoridades universitarias, que fue de los estudiantes y docentes, apoyar algo que está bárbaro".









Los organizadores empezaron a dar indicaciones. Las bicis se comenzaron a dirigir hacia el callejón entre la Udelar y la Biblioteca Nacional. Se intercalaban distintas generaciones, parejas, familias. Todos sonrientes. Felices.

El "pelotón" tomó la ciclovía de Frugoni. Eran muchos. Varios tuvieron que optar por rodar por la calle. Luego tomaron Yaro, para posteriormente agarrar San Salvador. El repecho hacia la sede de la UTU dejaba ver una caravana. En los bicicletarios recientemente instalados ya hay dos bicis (seguramente los dueños están dentro del edificio estudiando o trabajando). Los vecinos salen a saludar. La bici parlante les advertía de la buena nueva: son vecinos del bici circuito. Niños en triciclos estaban con sus padres en las veredas. Son los futuros usuarios de las instalaciones que se inauguraban.

Al cruzar por la periferia tanto feriantes como vecinos saludan. La caravana toma Salto, para luego volver hacia San Salvador. Nuevamente los repechos dejan ver la magnitud de la marcha. Los vecinos siguen saliendo a saludar a la caravana. Luego una vecina escribe: "... divina la impresión que me llevé esta mañana cuando salí a cumplir con la rutina diaria de las tareas del hogar y vi que algunos vecinos salían a dar un paseo con sus bicis y que desde bien temprano ya había gente paseando por la calle San Salvador en bicicleta. Una emoción ver a los guricitos paseando tranquilamente como lo hacíamos nosotros cuando éramos niños. Volví a mi infancia por un instante cuando los autos que habían tomado la costumbre de venir por San Salvador, como si fuese pista de carrera los vi pasar despacito como cuando vivía en la calle Roque Graseras y era empedrada. Que placer!!! Mi madre se emocionó también

cuando vio a los guricitos pedaleando. La gente pasaba saludando y nosotros alentando. Buenísima idea y que pasen por casa al menos yo agradecida!!!!"





Recién comienza esta primavera.





Propuestas pro bicicleta en el Presupuesto Participativo 2013

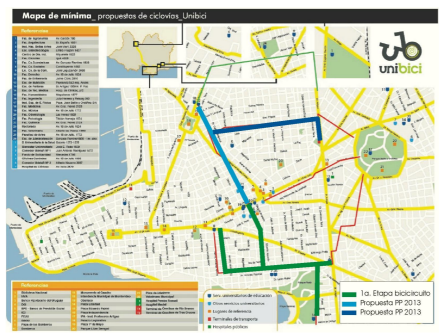
El sábado 5 de octubre el colectivo Unibici realizó su plenario mensual en la Facultad de Derecho para evaluar la campaña hacia la votación de propuestas postuladas al Presupuesto Participativo 2013 que se llevará a cabo el domingo 27 de octubre. En dicha instancia se resolvió realizar una fuerte campaña para solicitar a los pobladores de Montevideo su apoyo a las propuestas para unir con vías seguras para ciclistas los conglomerados universitarios en Centro y Goes, y desde éste hasta Tres Cruces (MunicipioB).

Las organizaciones Urubike y Ciclovida habían presentado en mayo tres propuestas: 1) instalar estacionamientos para bicicleta en diferentes sitios del Municipio B, 2) construir una ciclovía bidireccional entre la Terminal de Tres Cruces y el Conglomerado Universitario Goes, y 3) construir ciclovía o vía segura ciclista entre Facultad de Derecho y el Conglomerado Universitario Goes. Todas fueron aprobadas por los técnicos de la Intendencia de Montevideo y se pondrán a votación el próximo domingo 27 de octubre.

Según los proponentes, esta propuesta surge en apoyo al programa Unibici, recientemente avalado por las autoridades universitarias tras una iniciativa promovida por un grupo de estudiantes, docentes y funcionarios que plantea la creación de un bici-circuito que conecte los distintos servicios universitarios en Montevideo. Varios colectivos de usuarios de bicicleta, entre los que se cuentan Urubike y Ciclovida, evalúan positivamente el mapa del bici-circuito de Unibici en el entendido que contribuye a la movilidad sustentable y segura de todos los ciclistas del municipio B.

Durante el plenario también se informó sobre las actividades desarrolladas en el departamento de Paysandú, los proyectos de iniciación a la actividad de investigación estudiantil presentados, las propuestas pro-bicicleta en el marco del Programa Realizar 2013, organizado por el MTOP y que abarca 40 municipios en diferentes departamentos del país, las acciones iniciadas en el departamento de Tacuarembó para llegar con ciclovías a las instalaciones -en obra- del nuevo Campus INIA – Udelar y se realizó una evaluación inicial del

funcionamiento del bici circuito.





accesibilidad

Compromiso de la Facultad de Ingeniería con la accesibilidad física

Para el año 2013 la Facultad de Ingeniería se comprometió a:

- Construir rebajes de cordón vereda en su entorno edificado (en curso),
- · Construcción de vereda para posibilitar el acceso peatonal al Cuerpo Sur desde la Avda. Julio María Sosa (en curso),
- Instalar una plataforma salvaescalera en el acceso interior al Cuerpo Sur (licitación en curso),
- Actualizar el "plan director" de accesibilidad fisica de la Facultad de Ingeneiría (en curso).





licitaciones

Servicio de mudanza de las oficinas del Instituto de Computación (5to piso edificio central de la Facultad de Ingeniería) al nuevo edificio. Lic. Abreviada 04.13. La Comisión Asesora de Adjudicaciones estudia las 4 ofertas recibidas.

Suministro e instalación de elevadores salvaescaleras en el edificio de la Facultad de Ingeniería. La Comisión Asesora de Adjudicaciones estudia las 2 ofertas recibidas.

Todos los pliegos y planos se pueden consultar en la página de la Sección Compras y Suministros de Facultad de Ingeniería y en Compras Estatales.





Aniversario

del inicio de la construcción del edificio de la Facultad de Ingeniería 1938 - 2013

El año 1938 fue un año importante para la Facultad de Ingeniería.

En el mismo año que se celebraba el 50 aniversario de la creación de la facultad, se comenzó la construcción de su actual sede, en el Parque Rodó.

Es por ello que a lo largo del año iremos publicando materiales sobre el proceso de construcción del edificio. En esta ocasión incluimos un registro fotográfico de las obras en curso.



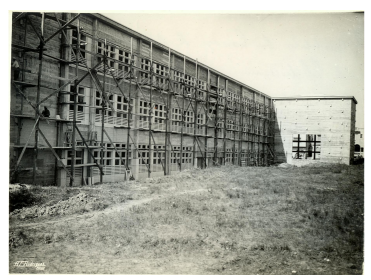


Avance de los trabajos en el Cuerpo Sur (fachada norte)



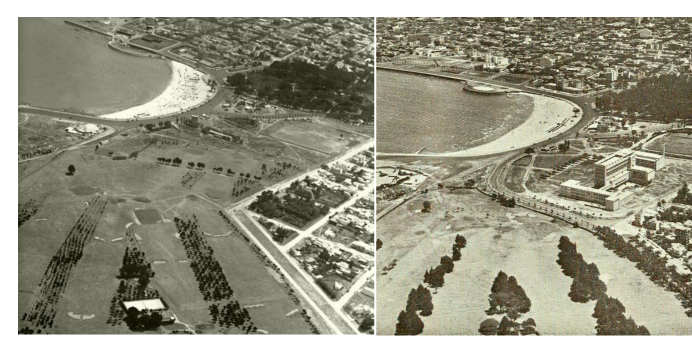


Avance de los trabajos en el Cuerpo Sur y Cuerpo Central (fachada este)





Avance de los trabajos en el Cuerpo Sur (fachada sur)



Vista aérea antes y luego de la implantación del edificio de la Facultad de Ingeniería.



Avance de los trabajos en el Cuerpo Norte y Biblioteca Central (fachada oeste)



Avance de los trabajos en el Cuerpo Norte, Biblioteca y Cuerpo Central (fachada oeste)



Avance de los trabajos en el interior de la Biblioteca Central (sala posterior)



pomlp

Comenzaron obras segunda etapa del aulario del CUP

El pasado lunes 19 de agosto dio inicio en el Centro Universitario de Paysandú dio (CUP) la segunda y tercera etapa de las obras de su edificio. La primera etapa tenía como principal destino la construcción de tres pisos destinados básicamente a salones de clase, "ya completada y habilitada para el uso esa etapa nos encontramos en la siguiente, que es la parte frontal de ese aulario con la demolición de la edificación actual hacia la calle Florida" expreso la Ing. Agr. Margarita Heinzen Directora del Centro Universitaria, la tercera y última etapa del proyecto definitivo y final, que se realiza simultáneamente, incluye la construcción de un módulo que vincula los dos inmuebles patrimoniales, el ex Ateneo con la casa de la esquina de Montevideo y Florida en el que funcionan las oficinas docentes, la secretaría y la dirección del CUP y que constará de un salón multiusos que al mismo tiempo puede constituirse en ampliación de la biblioteca.









El proyecto global fue desarrollado por la Dirección General de Arquitectura de la Universidad de la República, cuyo profesional referente y responsable regional es el arquitecto Walter Castelli. Las obras son llevadas adelante por la empresa constructora sanducera, Perforaciones del Litoral, que resultó adjudicataria de la licitación pública convocada. "El llamado público convocado tuvo la presentaron tres propuestas, dos de empresas locales –una de las cuales resultó adjudicataria-- y la otra por parte de una empresa de carácter nacional", detalló.

Fuente: Portal del Centro Universitario de Paysandú

la fing y el barrio

Presupuesto Participativo 2013

El Presupuesto Participativo (PP) asegura a los y las habitantes de Montevideo el derecho de participación universal para proponer y luego decidir –mediante el voto secreto- la realización de obras y servicios sociales de interés vecinal, los que se financian con el presupuesto de la Intendencia de Montevideo.

El PP contribuye a hacer más eficaces las acciones de la Intendencia, ya que se definen y organizan intervenciones en función de las necesidades reales. Esto permite un uso democrático de los recursos municipales, para que montevideanos y montevideanas puedan priorizar las obras y servicios a ejecutar en su zona.

1- PARTICIPACIÓN

Tienen derecho a participar en las actividades del PP los y las habitantes del Departamento de Montevideo mayores de 16 años.

2- BASE TERRITORIAL

Las actividades del PP tienen como base territorial los 8 Municipios del Departamento de Montevideo.

3- RECURSOS

El PP de Montevideo organiza la participación ciudadana para realizar propuestas y decidir sobre obras y proyectos socioculturales. Su ejecución se financia con recursos del Presupuesto Departamental.

Para el Ciclo 2013 los recursos destinados a este fin son de \$15.000.000 (quince millones de pesos) para cada Municipio, a ejecutar en los dos años siguientes.

4- DECISIONES

Las decisiones sobre las propuestas a ejecutar las adoptará la ciudadanía, mediante su participación directa en la elección de las propuestas previamente presentadas y definidas como viables, según se describe en los artículos siguientes.

5- PRESENTACIÓN DE PROPUESTAS

Podrán presentar propuestas aquellas personas, grupos, instituciones u organizaciones con residencia personal, social, institucional o laboral en la Zona.

Las personas menores de 16 años podrán presentar propuestas en tanto cuenten con el aval de una persona mayor de edad o una organización cualquiera.

Las propuestas se presentarán en formularios iguales para todo Montevideo.

Los formularios estarán disponibles en los Centros Comunales Zonales (CCZ), en la página web de la Intendencia de Montevideo (IM) y en la de los Municipios.

6- VIABILIDAD DE LAS PROPUESTAS

El costo estimado de cada propuesta no podrá sobrepasar la suma de \$2.500.000 (dos millones y medio de pesos uruguayos).

Deben ser técnicamente viables y no deben violentar normativas vigentes.

Deben estar destinadas a concretar intervenciones de interés vecinal, asegurándose el uso público de las realizaciones.

Deben ser pasibles de ser ejecutadas o desarrolladas en su totalidad con los recursos votados para la ejecución. Debe estar previsto y asegurado lo necesario para su funcionamiento posterior.

Las propuestas deben estar destinadas a la realización de intervenciones concretas que requieran el destino de recursos presupuestales en las áreas social, cultural o de obras. No se tomarán en cuenta iniciativas vinculadas a modificaciones de normativa o programas en curso.

En caso de propuestas realizadas por instituciones, éstas deben cumplir plenamente las disposiciones nacionales y departamentales que las habilite para firmar convenios con la IM.

7- CICLO / ETAPAS

El PP recorrerá un ciclo que tendrá las etapas siguientes:

















Etapa 1

Instalación de la Comisión Departamental del Presupuesto Participativo (CDPP) con representantes de todos los Concejos Vecinales y de la IM para el acompañamiento y apoyo al ciclo que se inicia.

Instalación de los equipos locales de coordinación del PP: Equipos de Planificación Zonales y Municipales.

Campaña pública de información y promoción para la presentación de propuestas.

Recepción de las propuestas en los CCI y por vía electrónica desde la web de la Intendencia y de los Municipios.

Etapa 2

Estudio de factibilidad técnica, normativa y de costos de las propuestas presentadas.

Etapa 3

Selección de las propuestas a ejecutar mediante elección por voto secreto y universal. La Intendenta de Montevideo y los Gobiernos Municipales definirán como su Compromiso de Gestión las decisiones adoptadas por la ciudadanía a través del voto y definirán los mecanismos para su ejecución. Los Gobiernos Municipales serán responsables de las obras que estén dentro de su escala y competencias, y la Intendenta lo será de aquellas que por su competencia o grado de complejidad así lo requieran. Finalmente, en esta etapa se realizará la evaluación del proceso realizado.

Etapa 4

Ejecución de las propuestas electas. Seguimiento y control social de la gestión. Esta etapa se extenderá durante los años 2014 y 2015.

8- ACTO ELECTORAL Y ASIGNACIÓN DE LOS RECURSOS ENTRE LAS PROPUESTAS ELEGIDAS

Las propuestas viables serán sometidas a elección vecinal en el Municipio donde fueron presentadas, con un procedimiento igual en todo el departamento.

Se elegirá entre las propuestas presentadas y viables en actos electorales que se realizarán en forma simultánea en los 8 Municipios, el domingo 27 de octubre de 2013.

Cada elector/a podrá votar marcando hasta dos de las propuestas sometidas a votación, en una hoja donde figurarán todas las propuestas elegibles del Municipio.

Podrán ser electores/as en cada Municipio los/as habitantes del mismo, mayores de 16 años, que tengan residencia personal, laboral o social en él.

El escrutinio se realizará el martes 29 de octubre en todos los Municipios en forma simultánea.

Las propuestas, luego de la votación, serán ordenadas de acuerdo a la cantidad de votos que obtenga cada una, partiendo de la mas votada y así sucesivamente hasta la que obtenga menos votos. Este orden no podrá ser modificado bajo ningún concepto.

En tanto ciclo bi-anual, se disponen recursos para dos años de gestión (2014 y 2015).

Los recursos se asignarán, en primer lugar, a la propuesta más votada de cada una de las Zonas pertenecientes al Municipio. Luego se seguirá por el orden general de votación del Municipio. Se asignarán recursos a tantas propuestas como alcance el fondo (\$15.000.000 quince millones de pesos) para financiar propuestas enteras. Las propuestas electas y que quedan financiadas, serán ejecutadas durante los años 2014 y 2015.

El saldo no asignado dentro del monto destinado al Municipio, se mantendrá como reserva para apoyar eventuales imprevistos en los costos de las propuestas que se ejecutarán.

Cuando una propuesta que resulta ganadora no pueda ejecutarse por razones ajenas a la IM, será anulada y los recursos se destinarán a realizar la o las propuestas que siguen a la última financiada, de acuerdo al orden marcado por los votos.

En caso de empate entre dos o más propuestas, se realizará un sorteo entre ellas ante escribano público, para definir la que se selecciona.

No podrá ser ejecutada aquella propuesta que, una vez pronta para su ejecución, supere el monto máximo destinado a la misma. En este caso se procurará ajustar la ejecución a los recursos previstos, previa consulta con los proponentes.

9- MECANISMOS DE SEGUIMIENTO Y CONTROL SOCIAL DE LA EJECUCIÓN DE LAS OBRAS DEFINIDAS

La Comisión Departamental del PP y los Equipos de Planificación Zonales y Municipales coordinarán el seguimiento y control de todas las intervenciones aprobadas, sin perjuicio de las actuaciones que los Concejos Vecinales puedan realizar en ejercicio de sus competencias.



Boletín de noticias, de distribución mensual, realizado con el propósito de difundir las actividades que se realizan en lo relativo a las obras y mantenimiento edilicio así como otras temáticas afines, en la Facultad de Ingeniería de la Universidad de la República.

Se puede acceder a las ediciones anteriores del boletín en el sitio: http://www.fing.edu.uy/node/3220

Editado por el Plan de Obras y Mantenimiento - Facultad de Ingeniería - Universidad de la República Julio Herrera y Reissig 565 - Entrepisos Metálicos del Cuerpo Norte - Tel: 2711 0698, 2711 0798, 2711 0898 int. 137 - Fax: 2712 2090

Correo electrónico: pobras@fing.edu.uy - Página web: http://www.fing.edu.uy/node/3189